

Внешнеторговый оборот Республики Казахстан

Дата релиза: 15.05.2023

Дата следующего релиза: 15.06.2023

1. Ключевые моменты
 - Внешняя торговля товарами
 - Взаимная торговля со странами ЕАЭС
2. Динамика внешнеторгового оборота
3. Глоссарий
4. Методологические пояснения
5. Ссылки на связанные публикации
6. Полезные ссылки

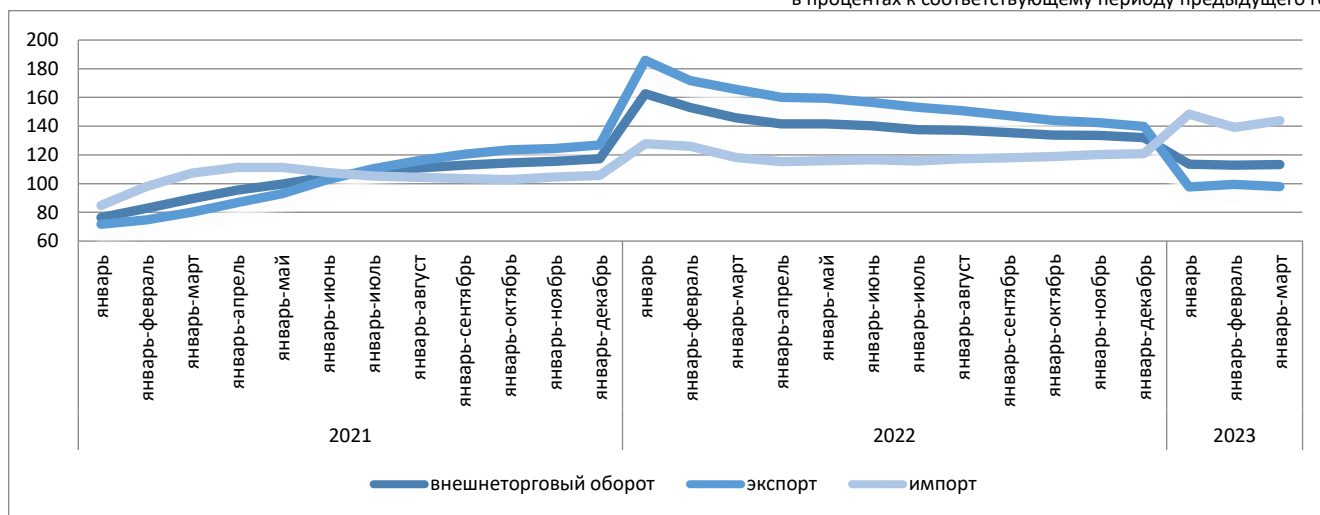
1. Ключевые моменты

Внешнеторговый оборот Казахстана в январе-марте 2023г. составил 32679,2 млн. долларов США и по сравнению с январем-мартом 2022 г. в номинальном выражении увеличился на 13,4%, в том числе экспорт –18718,4 млн. долларов США (в номинальном выражении на 2,1% меньше), импорт – 13960,7 млн. долларов США (в номинальном выражении на 43,8% больше).

Рисунок 1.

Динамика внешнеторгового оборота РК за 2021-2023 годы

в процентах к соответствующему периоду предыдущего года



Взаимная торговля РК со странами ЕАЭС

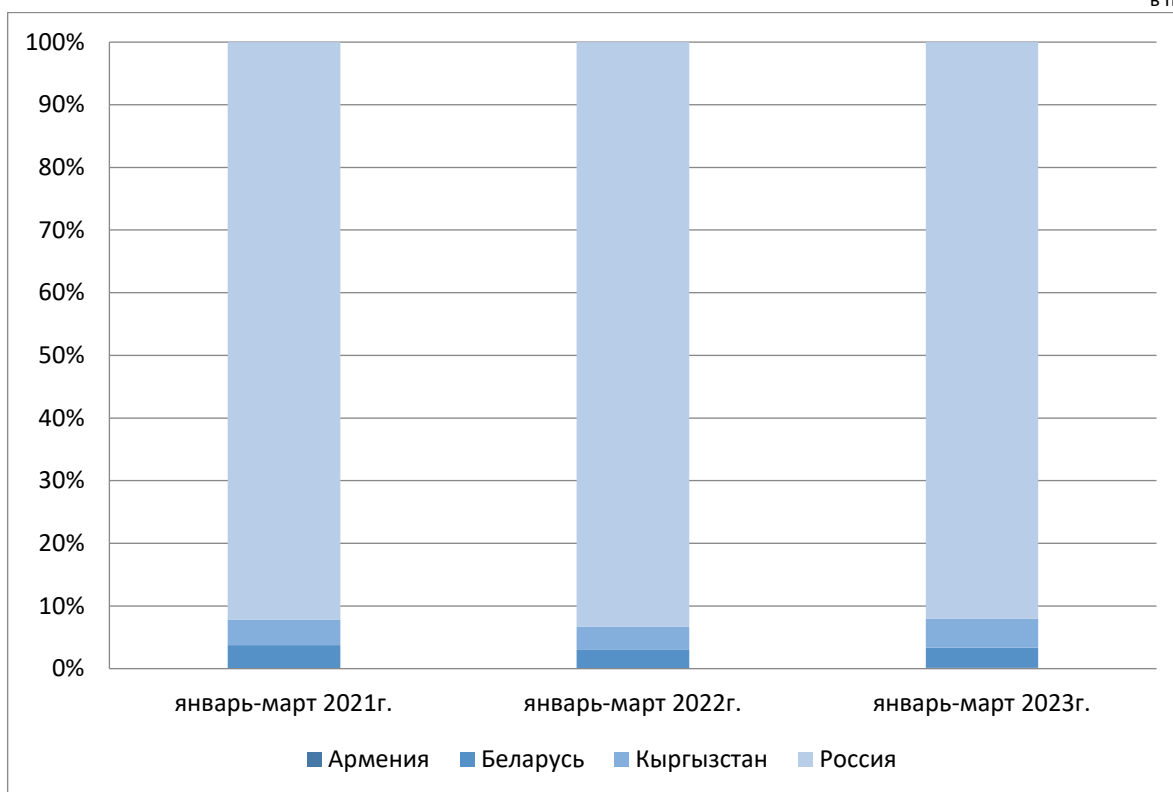
В январе-марте 2023г. товарооборот Республики Казахстан со странами ЕАЭС составил 6629 млн. долларов США, что в номинальном выражении больше на 11,6% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В январе-марте 2023г. экспорт товаров составил 2598,1 млн. долларов США (больше на 41,5%), импорт – 4031 млн. долларов США (меньше на 1,8%).

В общем объеме внешнеторгового оборота Республики Казахстан со странами ЕАЭС большую долю занимает Российская Федерация – 92%, далее следуют Кыргызская Республика – 4,7%, Республика Беларусь – 3,2% и Республика Армения – 0,1%.

2. Динамика внешнеторгового оборота

Рисунок 2. Удельный вес стран в общем объеме внешнеторгового оборота Республики Казахстан со странами ЕАЭС

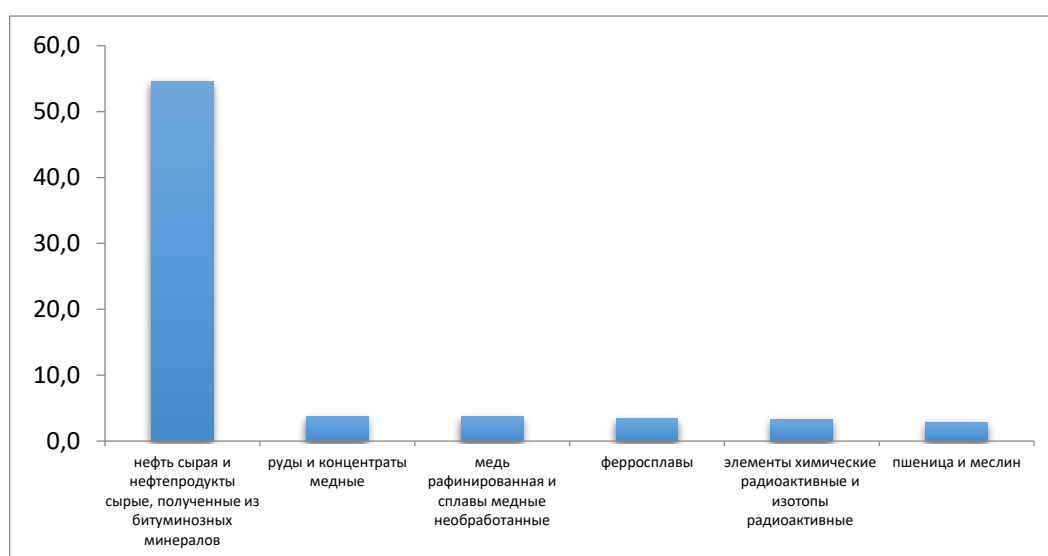
в процентах



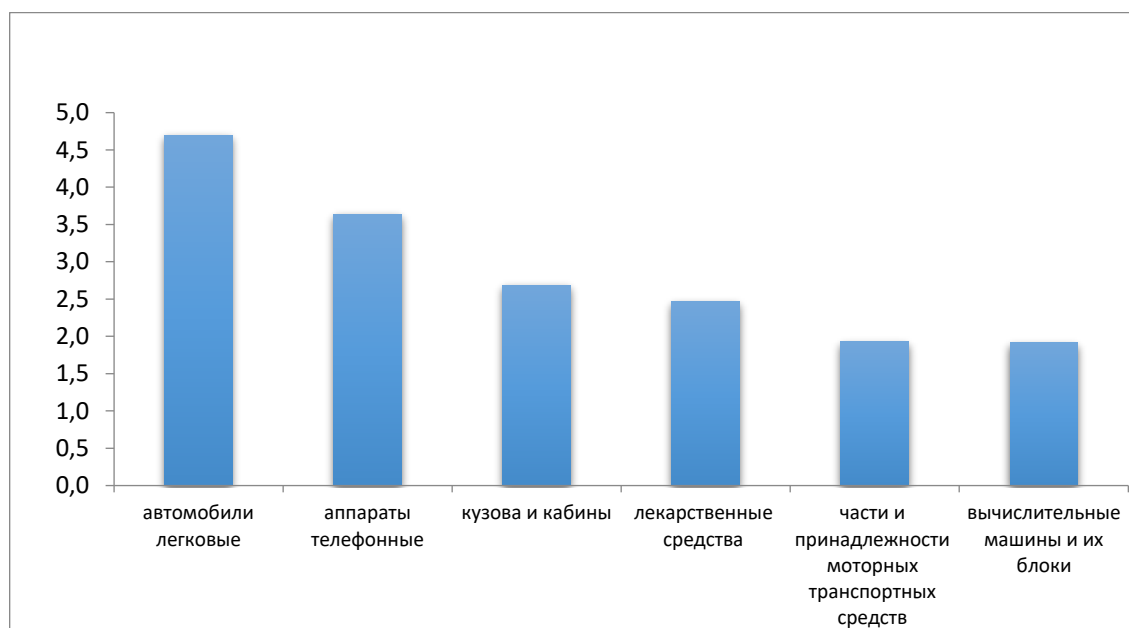
Основной удельный вес товаров по экспорту Республики Казахстан за январь-февраль 2023 года приходится на такие товары, как: нефть сырая и нефтепродукты сырые, полученные из битуминозных минералов (54,6%), руды и концентраты медные (3,7%), медь рафинированная и сплавы медные необработанные (3,7%), ферросплавы (3,4%), элементы химические радиоактивные и изотопы радиоактивные (3,3%), пшеница и меслин (2,8%).

По импорту Республики Казахстан наибольший удельный вес приходится на следующие товары: автомобили легковые (4,7%), аппараты телефонные (3,6%), кузова и кабины (2,7%), лекарственные средства (2,5%), части и принадлежности моторных транспортных средств (1,9%), вычислительные машины и их блоки (1,9%).

Экспорт из Казахстана 18718,4 млн. долларов США



Импорт в Казахстан 13960,7 млн.долларов США



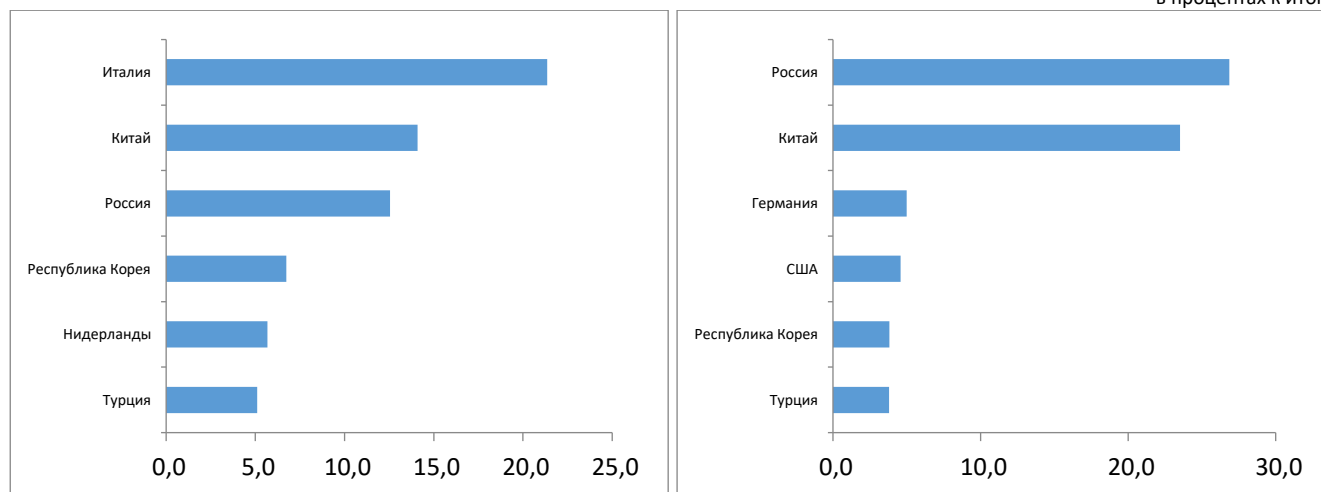
Основными странами партнерами Республики Казахстан в экспорте являются: Италия (21,4%), Китай (14,1%), Россия (12,6%), Республика Корея (6,7%), Нидерланды (5,7%), Турция (5,1%).

Основными странами партнерами Республики Казахстан в импорте являются: Россия (26,9%), Китай (23,5%), Германия (5%), США (4,6%), Республика Корея (3,8%), Турция (3,8%),

Рисунок 3.

Страны партнёры

в процентах к итогу



3. Глоссарий

Внешняя торговля товарами – импорт и экспорт товаров между государством-членом и третьими странами.

Взаимная торговля товарами – импорт и экспорт товаров между государствами-членами

Экспорт товаров – вывоз с территории одного государства-члена на территорию другого государства-члена товаров, которые уменьшают запасы материальных ресурсов государства-члена.

Импорт товаров – ввоз на территорию государства-члена с территории другого государства-члена товаров, которые добавляются к запасам материальных ресурсов государства-члена

4. Методологические пояснения

Статистика взаимной торговли формируется на основе данных статистической отчетности 1-ТС «Отчет о взаимной торговле товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза» Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан в соответствии с

положениями, содержащимися в официальной публикации Статистического Отдела ООН «Статистика международной торговли товарами: руководство для составителей» и Единой методологией ведения статистики взаимной торговли и таможенной статистики внешней торговли товарами государств-членов Евразийского экономического союза, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2018 г. №210.

В качестве классификатора товаров применяется Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

Учет товаров в статистике взаимной торговли товарами осуществляется преимущественно на основании общей системы торговли, предполагающей учет всех перемещаемых между государствами-членами товаров, которые добавляются к запасам материальных ресурсов государств-членов в результате их ввоза на территорию одного государства-члена с территории другого государства-члена либо уменьшают запасы материальных ресурсов государств-членов в результате их вывоза с территории одного государства-члена на территорию другого государства-члена.

5. Электронные таблицы

[Внешнеторговый оборот РК](#)

[Структура экспорта и импорта товаров](#)

[Структура экспорта и импорта товаров РК с ЕАЭС](#)

[Основные показатели внешней торговли](#)

[Экспорт и импорт мяса и мясопродуктов](#)

[Регионы РК по статистике взаимной торговли](#)

[РК по 4, 6, 10 знакам ТНВЭД ЕАЭС в разрезе товар-страна за 2023 год](#)

[РК по 4, 6, 10 знакам ТНВЭД ЕАЭС в разрезе страна-товар за 2023 год](#)

[Основные показатели взаимной торговли РК по областям 2023 года](#)

[Внешнеторговый оборот РК в разрезе областей](#)

[Динамика внешнеторгового оборота](#)

[АПК](#)

[Экспорт и импорт услуг в Республике Казахстан](#)

[Экспорт и импорт РК по продовольственным товарам](#)

[Экспорт и импорт товаров по переработанной сельскохозяйственной продукции](#)

[Экспорт и импорт товаров продукции животноводства](#)

[Экспорт и импорт товаров продукции растениеводства](#)

[О внешней и взаимной торговле Республики Казахстан товарами по странам](#)

[Итоги ВТО РК](#)

Ответственные за выпуск: Департамент статистики услуг и энергетики	Директор департамента: Г. Караулова Тел. +7 7172 74 90 60	Исполнитель: Анес Н. Тел. +7 7172 74 93 96 Эл.адрес: nu.anes@aspire.gov.kz	Адрес: 010000, г. Астана Проспект Маңгілік ел, 8 Дом Министерств, 4 подъезд
---	--	---	--
